

Commune : MESANGER

Plage : LE PONT CORNOUAILLE

044000615

Contrôle sanitaire

Le contrôle sanitaire comprend des analyses régulières de l'eau. Le résultat pour chaque prélèvement est qualifié en "mauvais", "moyen" ou "bon".
Un classement de la qualité de l'eau est calculé à la fin de chaque saison estivale.
Quatre niveaux de classement existent : Insuffisant, suffisant, bon et excellent.
Certains sites de baignades sont affectés par des proliférations importantes d'algues microscopiques (cyanobactéries) donnant à l'eau une couleur intense "vert-bleu". Le dénombrement des cyanobactéries et la recherche des toxines qu'elles peuvent produire, ne sont pas pris en compte dans le classement des sites. Cependant, en raison de leurs effets sanitaires, un suivi est mis en place et des mesures de précaution peuvent être recommandées aux baigneurs. Une interdiction de baignade peut aussi être préconisée.

Classement de la qualité de l'eau

2023



Symboles définissant le classement



Excellente
Excellent
Geldbuße
Multa



Bonne
Good
Gut
Bueno



Suffisante
Sufficient
Genügend
Bastante bien



Mauvaise
Poor
Bad
Malo



Nouvelle
baignade en
attente de
classement



Données
insuffisantes
pour calculer
un classement

Surveillance sanitaire 2024

Interprétation sanitaire du dernier prélèvement

Eau de qualité moyenne bactériologique pour la baignade

Absence de prolifération de cyanobactéries

Average bacteriological quality water

/

Wasser von durchschnittlicher bakteriologischer Qualität

Water van gemiddelde bacteriologische kwaliteit

/

Agua de calidad bacteriológica intermedia

Résultats du contrôle sanitaire

Qualification du prélèvement

13 juin 09:00	02 juil 09:40	15 juil 12:18
Bon	Bon	Moyen

Niveau de précaution vis-à-vis des cyanobactéries

Affichage sur site

-

absence	absence	absence
Fréquentation lors du plv	nulle	nulle
Température de l'air	14,5	12,0
Température de l'eau	18,5	21,0
Transparence	0,40	0,35
Coloration de l'eau	normale	normale
Efflorescences algales	absence	absence
Escherichia coli	15	<15
Entérocoques	15	15

Fréquentation lors du plv

-

Température de l'air

°C

Température de l'eau

°C

Transparence

-

Coloration de l'eau

-

Efflorescences algales

-

Escherichia coli

UFC/100mL

Entérocoques

n/(100mL)

Qualification d'un prélèvement d'eau douce



La qualification du prélèvement est déterminée en prenant en compte le résultat le plus déclassant parmi les deux paramètres recherchés.

P/ la Directrice de la Santé Publique
et Environnementale
l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Denis REDEGER